



Plattformtreppe, fahrbar

Mobile Zugangs- oder Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe.

Produktbeschreibung

- Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse.
- Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10). Wahlweise auch als Stahl-Gitterrost (R12) und Stahl-Lochblech (R13) für bessere Rutschfestigkeit erhältlich.
- Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm.
- Individuell angepasste Plattformlängen.
- Überkragende Plattform wählbar zur Überbrückung von Störkonturen.
- Fahrwerk optional in elektrisch ableitfähiger Ausführung.
- Schmales Fahrwerk. Die Fahrwerksbreite ist durch zusätzliche Ballastierung auf ein Minimum reduziert.
- Individuelle Geländerkonfiguration an der Plattform, optional mit Schwenktüre oder Fallschranke.
- Maximale Flexibilität durch optional ohne Werkzeug abnehmbare Handläufe und Geländer.
- Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad.



Hinweise und Besonderheiten

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

Angewandte Norm: DIN EN ISO 14 122.

Produkteigenschaften

Belastung: max. 300 kg

Garantie: 10 Jahre

Normen: EN ISO 14122

Plattformlänge: 600 mm

load-capacity-step-td: 150 kg

Produktvarianten

Bestell-Nr.	Ausladung	Fahrwerksbreite	Neigung	Stufenanzahl	Stufenbreite	senkrechte Höhe
40255764	1698 mm	1020 mm	45 °	5	600 mm	1070 mm
40255766	2128 mm	1620 mm	45 °	7	600 mm	1500 mm
40255768	2558 mm	1620 mm	45 °	9	600 mm	1930 mm
40255770	3017 mm	1220 mm	45 °	11	600 mm	2360 mm
40255772	3447 mm	1220 mm	45 °	12	600 mm	2790 mm
40255774	3877 mm	1220 mm	45 °	14	600 mm	3220 mm
40255776	4307 mm	1220 mm	45 °	16	600 mm	3650 mm
40255778	4737 mm	1420 mm	45 °	18	600 mm	4080 mm



Bestell-Nr.	Ausladung	Fahrwerksbreite	Neigung	Stufenanzahl	Stufenbreite	senkrechte Höhe
40255780	5167 mm	1420 mm	45 °	20	600 mm	4510 mm
40255784	1698 mm	1020 mm	45 °	5	800 mm	1070 mm
40255786	2128 mm	1220 mm	45 °	7	800 mm	1500 mm
40255788	2558 mm	1220 mm	45 °	9	800 mm	1930 mm
40255790	3017 mm	1220 mm	45 °	11	800 mm	2360 mm
40255792	3447 mm	1220 mm	45 °	12	800 mm	2790 mm
40255794	3877 mm	1420 mm	45 °	14	800 mm	3220 mm
40255796	4307 mm	1420 mm	45 °	16	800 mm	3650 mm
40255798	4737 mm	1420 mm	45 °	18	800 mm	4080 mm
40255800	5167 mm	1620 mm	45 °	20	800 mm	4510 mm
40255804	1698 mm	1420 mm	45 °	5	1000 mm	1070 mm
40255806	2128 mm	1420 mm	45 °	7	1000 mm	1500 mm
40255808	2558 mm	1420 mm	45 °	9	1000 mm	1930 mm
40255810	3017 mm	1420 mm	45 °	11	1000 mm	2360 mm
40255812	3447 mm	1420 mm	45 °	12	1000 mm	2790 mm
40255814	3877 mm	1420 mm	45 °	14	1000 mm	3220 mm
40255816	4307 mm	1420 mm	45 °	16	1000 mm	3650 mm
40255818	4737 mm	1420 mm	45 °	18	1000 mm	4080 mm
40255820	5167 mm	1620 mm	45 °	20	1000 mm	4510 mm
40255704	1453 mm	1220 mm	60 °	5	600 mm	1250 mm
40255706	1707 mm	1420 mm	60 °	7	600 mm	1750 mm
40255708	1996 mm	1820 mm	60 °	9	600 mm	2250 mm
40255710	2285 mm	1620 mm	60 °	11	600 mm	2750 mm
40255712	2607 mm	1620 mm	60 °	12	600 mm	3250 mm
40255714	2896 mm	1620 mm	60 °	14	600 mm	3750 mm
40255716	3185 mm	1620 mm	60 °	17	600 mm	4250 mm
40255724	1453 mm	1220 mm	60 °	5	800 mm	1250 mm
40255726	1707 mm	1220 mm	60 °	7	800 mm	1750 mm
40255728	1996 mm	1620 mm	60 °	9	800 mm	2250 mm
40255730	2285 mm	1420 mm	60 °	11	800 mm	2750 mm
40255732	2607 mm	1420 mm	60 °	12	800 mm	3250 mm
40255734	2896 mm	1420 mm	60 °	14	800 mm	3750 mm
40255736	3185 mm	1620 mm	60 °	17	800 mm	4250 mm
40255744	1453 mm	1420 mm	60 °	5	1000 mm	1250 mm
40255746	1707 mm	1420 mm	60 °	7	1000 mm	1750 mm
40255748	1996 mm	1420 mm	60 °	9	1000 mm	2250 mm
40255750	2285 mm	1420 mm	60 °	11	1000 mm	2750 mm
40255752	2607 mm	1420 mm	60 °	12	1000 mm	3250 mm
40255754	2720 mm	1420 mm	60 °	14	1000 mm	3750 mm
40255756	3207 mm	1620 mm	60 °	17	1000 mm	4250 mm